








**PERLE DE LA TOUR DU PITON**

(F) LOF 30618/1353

Titres : TR

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">NILS DES TOURS BRETTE</a> (M) LOF 27652/379 (TR)	<a href="#">LIBERTY DE PORT ARTHUR</a> (M) LOF	<a href="#">ROCK DI CASTEL MUSELLA</a> 1961-02-17 (M) LOI 11022 (Ch T IT GT B IB) - bluebelton 	<a href="#">NILO DI BELLOSQUARDO</a> 1955-07-04 (M) LOI 2676.55 (Ch L Ch Int) - bluebelton 
		<a href="#">JUDEE DE PORT ARTHUR</a> (F) LOF 19577 (Ch T)	<a href="#">DAME DI CASTEL MUSELLA</a> 1954 (F) LOI 759.54 
	<a href="#">KOMERE DE TARTARIN</a> (F) LOF	<a href="#">IGOR DI ENTELLA</a> 1954-12-23 (M) LOI 2203.55 (CHL) - liver 	<a href="#">STOP 15</a> 1949 (M) LOI 73505.49 
		<a href="#">LETTE DE POLEMA</a> (F) LOF 19534 (TR)	<a href="#">EDDY DI ENTELLA</a> 1950 (F) LOI 80513.50 
Mère <a href="#">MUSIQUE DU PITON</a> (F) LOF 24655/00466	<a href="#">IK DES HAIRIES</a> (M) LOF 19224 (TR)	<a href="#">DIRAK DU FOUR FLEURI</a> (M) LOF 16327	<a href="#">BAC DE BEG ER VILLE</a> (M) LOF 13453 (TR)
		<a href="#">DÉAL DES HAIRIES</a> (F) LOF 14563	<a href="#">FANCHON DE POLEMA</a> (F) LOF (TR)
	<a href="#">JOÉ DU PITON</a> (F) LOF	<a href="#">FANTOME DU FOUR FLEURI</a> (M) LOF	<a href="#">YA DE CAMPILLOS</a> (M) LOF 11746/300 (Ch T)
		<a href="#">HUPPE DU PITON</a> (F) LOF	<a href="#">VILLIA DE PENROS</a> (F) LOF 15123
			<a href="#">YA DE CAMPILLOS</a> (M) LOF 11746/300 (Ch T)
			<a href="#">YOTA DES HAIRIES</a> (F) LOF 11252
			 <a href="#">BANCO DU BRIO</a> (M) LOF 13269 (Ch T)
			<a href="#">QUALINE</a> (F) LOF
			<a href="#">YA DE CAMPILLOS</a> (M) LOF 11746/300 (Ch T)
			<a href="#">YANNE</a> (F) LOF

Sang italien (estimation) : 30 %

Estimation des points au pédigrée : 21

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %**[YA DE CAMPILLOS](#) (6 X 4,4,4) : 0.005859[TRECOR DE BODÉAN](#) (7,7,8,8,8 X 6,6,6) : 0.002197[YOTA DES HAIRIES](#) (6 X 4) : 0.001953[QUASI DE KOUBATS](#) (7,7,8,8 X 7) : 0.000366[PAX DES PETITS BOIS](#) (8,8 X 6,7,7,7) : 0.000244[PAN 2](#) (7 X 8,8,8) : 0.000183

Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.